

ترم بندی رشته کارشناسی نایپوسته کامپیوتر

کارشناسی نایپوسته - ترم اول

نوع درس	هم نیاز	پیشیاز	تعداد واحد			نام درس	ردیف
			مجموع	نظری	عملی		
پایه	-	ریاضی عمومی کاردانی*	۲	۲	۰	ریاضی گستره	۱
اصلی	-	-	۳	۲	۱	طراحی الگوریتم	۲
اصلی	-	-	۲	۱	۱	زبان ماشین و اسکلی	۳
اصلی	-	-	۲	۲	۰	شیوه ارائه	۴
عمومی	-	-	۲	۲	۰	تفسیر موضوعی قرآن	۵
جرانی	-	-	۰	۰	۰	زبان مقدماتی۱	۶
تخصصی اجباری	-	-	۳	۲	۱	گرافیک کامپیوتری	۷
تخصصی اجباری	-	-	۳	۲	۱	مهندسی اینترنت	۸
			۱۷	مجموع واحد ها			

کارشناسی نایپوسته - ترم دوم

نوع درس	هم نیاز	پیشیاز	تعداد واحد			نام درس	ردیف
			مجموع	نظری	عملی		
پایه	-	ریاضی عمومی کاردانی*	۲	۲	۰	معادلات دیفرانسیل	۱
تخصصی اختیاری	-	مهندسی اینترنت	۳	۲	۱	طراحی طبقات وب	۲
تخصصی اختیاری	-	-	۳	۲	۱	ایجاد پانک اطلاعاتی	۳
عمومی	-	-	۲	۲	۰	انقلاب اسلامی	۴
تخصصی اجباری	-	طراحی الگوریتم	۳	۲	۱	هوش مصنوعی	۵
اصلی	-	-	۳	۲	۰	مهندسي نرم افزار	۶
جرانی	-	زبان مقدماتی۱	۰	۰	۰	زبان مقدماتی۲	۷
جرانی	-	-	۰	۰	۰	مهارت۱	۸
اصلی	-	زبان ماشین و اسکلی	۳	۲	۱	برنامه سازی سیستم	۹
			۱۹	مجموع واحد ها			

کارشناسی نایپوسته - ترم سوم

نوع درس	هم نیاز	پیشیاز	تعداد واحد			نام درس	ردیف
			مجموع	نظری	عملی		
پایه	-	معادلات دیفرانسیل	۲	۲	۰	ریاضی مهندسی	۱
تخصصی اختیاری	-	-	۳	۲	۱	محیط های چندبرانه ای	۲
تخصصی اختیاری	-	برنامه سازی زبان برنامه نویسی	۳	۲	۱	طراحی و پاده سازی زبان برنامه نویسی	۳
اصلی	-	طرایح الگوریتم ها	۳	۲	۰	زبان تخصصی	۴
تخصصی اجباری	-	زبان مقدماتی۲	۳	۲	۱	تبیه سازی کامپیوتری	۵
اصلی	-	مهندسي نرم افزار	۳	۲	۱	معماری کامپیوتر	۶
اصلی	-	منار منطقی - زبان ماشین و اسکلی	۳	۲	۰	آزمایشگاه مهندسی نرم افزار	۷
اصلی	-	-	۱	۰	۱	آزمایشگاه معماڑی کامپیوتر	۸
اصلی	-	مهندسي نرم افزار	۱	۰	۱	مهارت۲	۹
جرانی	-	مهندسي نرم افزار	۰	۰	۰	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام	۱۰
عمومی	-	-	۲	۲	۰	مجموع واحد ها	

کارشناسی نایپوسته - ترم چهارم

نوع درس	هم نیاز	پیشیاز	تعداد واحد			نام درس	ردیف
			مجموع	نظری	عملی		
پایه	-	آمار و احتمال کاردانی*	۲	۲	۰	آمار و احتمالات مهندسی	۱
تخصصی اجباری	-	-	۳	۰	۳	بروزه نرم افزار	۲
تخصصی اجباری	-	مهارت۲	۳	۰	۳	کارآموزی	۳
عمومی	-	-	۱	۰	۱	ورزش	۴
عمومی	-	-	۲	۲	۰	اندیشه اسلامی	۵
تخصصی اجباری	-	با همانگی گروه بعد از ترم ۳	۳	۲	۱	مباحث و پژوه	۶
عمومی	-	-	۲	۲	۰	تاریخ تحطبی صدر اسلام	۷
			۱۶	مجموع واحد ها			

جمع واحد کل جهت فراغت از تحصیل برای دانشجویان مرتبه = ۷۷ واحد

جمع واحد کل جهت فراغت از تحصیل برای دانشجویان غیرمرتبه (IT و برق) = ۷۸ واحد (منار منطقی ۳ واحد - ساختمن داده ۳ واحد)

دانشجویان رشته های غیر مرتبه با نظر گروه بین ۶ تا ۱۵ واحد جوانی را باید بگذرانند.

